Index of Claims

Applic	ation	Control	No.
, 'bbo			

10/040,231 Examiner

Phung T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STERN ET AL.

Art Unit

2612

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cl	aim	Date					Claim Date								CI	aim	Date															
"		\vdash				Jan	ĭ		Τ-	Т	— "										 ~~ '		 			_	-alt	$\dot{\Box}$	Т	\neg	—	
Final	Original	4/20/06									Final	Original	4/20/06									Final	Original									
	1	V				\vdash			✝	一		51	1	_				上	丰		†		101			П	П	ᅥ	_	\neg	寸	_
	2							Г	Т	T		52				₽		=	ユ		1		102					寸		\neg	ヿ	_
	3	П		П					Т			53	V		Т	T	\Box	1	7		1	\vdash	103		\Box					\neg	\neg	_
	4	П										54				T	\Box		┪		1		104						П	一	一	_
	5	П		П						1		55	H			Т	\Box		十	\neg	1		105		Н				П	ヿ	\dashv	_
	6	П		П			Г	Г		T		56	IT		Т			\neg	十		1		106							一	一	_
	7	π		П			П					57	П		Г	1	Ħ	_	T	\top	1		107		T			T			寸	_
	8	П		П						T-		58	П		T	T	T		T		1		108	П	\Box					\dashv	\dashv	
	9	Π					Г	Г		T		59	П		Т	Т			T		1		109								寸	_
	10	Π		П			П					60	П	П					\top	\neg	1		110							T	寸	_
	11	П		П			Γ		Γ			61	П						┪	\top	1		111		П					\neg	ヿ	_
	12	\sqcap		П			Г		Г	Г		62	П	Г	1	Т		十	十	\neg	1		112	П	\Box	П				\neg	\neg	_
	13						Γ		Π			63	П		1			7	7	\neg	1		113	П	\sqcap	П		_		\neg	寸	_
	14	V					Г					64	Π		1	Т	\Box	┪	十	丁	1		114	П	\Box	П				\Box	\exists	
	15	√					П		Π	Π		65	\sqcap	1	Т	Π	T	T	十	\top	1		115	П	\Box	П		\neg	П	\Box	\dashv	_
	16 \			П			Г		Π			66	П	П	П	П			7	7	7		116									_
	17	abla		П			Π	Г	П	17		67	П	i -			П		T	1	1		117								\neg	_
	18	abla		П			Г		Π	17		68	П			Τ			T	1	1		118					\neg			\neg	_
	19	7		П			Г		Π	7		69	П			Т			T	1	1		119							\Box	コ	
	20						П			1		70	П	Г		Τ			┪		1		120								\neg	_
	21		$\overline{}$				П	Г	7			71	П			Π			T				121					\neg			\neg	_
	22								17			72	П		Г				T		1		122									
	23		\sqcap						7			73	П		П	П	П	\neg	1	┪	1		123								\neg	_
	24						Π					74	П						T		1		124							\neg	ヿ	_
	25			abla			П	7				75	П		П				T	丁	1		125							\neg	\neg	_
	26			\setminus				7				76	П	Г	Г	Г			T	T			126			- 11				\neg	ヿ	_
	27							7				77	П			Г			7		1		127	П	\Box					\neg	\neg	
	28						\Box		П			78	П		Г				T	\top	1		128	П	\Box	П					\exists	
	_29				1		Π					79	П		Г	Г		T	T		1		129							\Box	\Box	
	30				7		7		П			80	V	Г	Г	Т			7	1	1::::		130								\neg	
	31						Γ					81	1		Τ	T			7	\top	1		131							\Box		
	32			П		∇			Π			82	Ξ	Г	T	Г			┪	\top	1		132	П								_
	33					Y						83	1		Γ	Π			T		1		133								\neg	
	34					Δ						84	=						Т				134							\neg	ヿ	
	35											85							floor				135							\Box		
	36				7							86							Т				136					T		П	\neg	_
	37				I		Γ					87											137									
	38				\Box		\Box					88				Γ			I	\perp			138							J		_
	39]							89	Ĺ	匚	L	oxdot		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$]		139									
	40			oxdot I				Γ				90	Ĺ						I]		140								\Box	
	41			\coprod				\Box				91	L	L	L	L			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $]		141							J		
	42			igstyle igstyle				\Box				92		L				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $]		142							J	\Box	
	43					L_			1			93	L	匚		L			$oldsymbol{\mathbb{I}}$				143							\Box		
	44		$\perp L$						Λ			94						$oxed{\Box}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				144							\Box		
	45		\mathcal{L}						\Box	\Box		95	匚	\Box	\Box	\Box			floor	$\Box \Box$			145							\Box		
	46		L_{-}						\Box	$oxed{\Box}$		96	L		L		Ш	$oldsymbol{\perp}$	I				146									
	47			Ш					Ĺ	Λ^-		97		匚	L	\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{I}$				147								\Box	
	48	$\perp L$		Ш		\Box				\prod		98		L	匚	L		\int	J]		148							J		
	49			Ш					Ĺ	\Box		99		L	匚	oxdot		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	floor]		149									
	50							l	l -	1		100		į –	1	1	П	T	T		1		150								T	